AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE: 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DE CHAMPAGNE (Tél. 47-22-87)

(AISNE, ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE, MEUSE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 5, place Paul-Jamot - REIMS.

C. C. P. : CHALONS-SUR-MARNE 2.802-15

ABONNEMENT ANNUEL
12 NF

Supplément nº 2 au BULLETIN Nº 9 de JUIN 1961

17 JUIN 1961

GRANDE CULTURE

INFORMATION

Pégomyie ou mouche de la betterave.-

Dans les régions affectées par ce parasite, la pullulation des mouches du second vol est intense mais n'intéresse que certains secteurs et même parfois se limite à quelques pièces. Les traitements contre les larves de la première génération sont probablement à l'origine de cet état de choses.

Bien que les betteraves aient actuellement une excellente végétation et un accroissement foliaire rapide, il importe de surveiller les cultures pour déceler éventuellement les pontes et les éclosions.

Les betteraves risquent d'être sérieusement entravées dans leur développement à partir de :

- 15-20 oeufs en moyenne par feuille principale pour les plantes à 10-12 feuilles

- 10-12 oeufs en moyenne par feuille principale pour les cultures à 6-8 feuilles.

Lorsque cette limite est atteinte, intervenir dès que l'on constate l'éclosion de 50 % des oeufs et l'apparition des jeunes mines.

Au cours des deux précédentes pullulations de pégomyie, de fortes chaleurs début juillet ont provoqué la mortalité des oeufs et des toutes jeunes larves. Cette année, la deuxième génération ayant 15 jours d'avance sur la normale, il est peu probable qu'elle se trouve entravée par de pareilles conditions climatiques.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles,

A. GODIN et B. PINEAU

l'Inspecteur de la Circonscription Phytosanitaire de REIMS.

P. CUISANCE

Imprimerie de la Station de Champagne - Directeur-gérant : L.BOUYX

P21